

Application No.	Applicant(s)								
10/691,236	STAUFFER, JOHN E.								
Examiner	Art Unit								
Eric W Thomas	2831								

				1.5	jugara		[	SSU	E C	LAS	SIF	ICA <sup>-</sup>	ΓΙΟΙ	V						
ORIGINAL						SSUE CLASSIFICATION  CROSS REFERENCE(S)														
CLASS SUBCLASS CLASS					CLASS															
361 321.1 361						30	301.4													
INTERNATIONAL CLASSIFICATION														1 1 1 1 1 1	111 1.111 H		. 11. 11. 1.			
		T -	G	<del></del>			· '''				. 1.23					1.04		agentinist agentinist		
Н	0	1		<del></del>	06		· · · · · · ·		- i :	1 1 11										
Н	0	1	G	4/	30															
		-			/		*	1												777.17
					/														i inira	
					<i>I</i> :									· · · · · ·					1: :	
							: · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					· · · · · · · · · · · · · · · · ·				10111			istati :	
						. : · · · ·		1,44		/)			al.	0/04		<b>*</b> -4-1				
		· · · ·				Ţijij.				- 1	//		1 11	olo (		ı ota	Clain	IS Allo	wea:	10
		(AS	sistar	t Examine	er) (L	Date)	7		Fı	ic Th	omas	s 9/1	0/04				0.0	::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	1	
1	7	w	lun.	Wow	~/6	7/20	Pod				Ŭ. III		Ŭ, Ŭ .				O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.			
				ments Exa	aminer)	(Dat	(		(Prir	nary Exa	aminer)		(Date	)						
	٠.																1			1
	1	laim			ad in th					4 a al 1 b a	1									
1	<u>-                                    </u>		is rei	numbere		e san	ne orae	<u>`</u>	resen	tea by		cant		PA	r –	🗆 т	.D.	· -	□ R	.1.47
-	<u> </u>	Original		<u></u>	Original		<u>a</u>	Original	g vi	ਲ	Original		<u></u>	Original	i i	<del>-</del>	na_		<del></del>	Original
i	rınaı	)rig	1	Final	rig		Final	rigi		Final	į		Final	rigi		Final	Original		Final	iĝi
			_			ļ. 12	·								k sinilis					
_	1		4		31	ļ ·		61			91	1 1		121	1.7		151			181
-	2	3	$\dashv$		32		:	62 63			92	10.0		122	150		152			182
	3	4	┥	<u> </u>	34			64			93 94			123 124	1		153 154			183
_	4	5	7	-	35			65			95			125			155	hiif		184 185
	5	6	]		36			66			96			126			156			186
_	6	7	-		37			67			97			127			157			187
$\vdash$	7	_ 8			38			68			98	9-2		128			158			188
<u> </u>	8 9	9	-		39	. *		69	-		99			129	1774		159			189
_	0	10 11	$\dashv$	<del></del>	40			_70 			100			130			160	t . House		190
<u> </u>		12	$\dashv$	-	42			72			101 102			131			161 162			191 192
		13	7		43	,		73			103			133			163			193
		14			44	,		74			104			134			164			194
<u> </u>	_	15	4		45	1		75			105			135	14.		165	10 July 10 Jul		195
<u> </u>		16	4	<u> </u>	46			76			106			136			166			196
$\vdash$		17 18	$\dashv$	-	47		$\vdash$	77			107	S. W		137		<u> </u>	167			197
-	$\dashv$	19	$\exists$	-	48			78 79			108 109			138 139			168			198
	$\dashv$	20	7	-	50			80			110			140	) <u>.</u>	<u> </u>	169 170			199 200
		21	]		51			81			111			141			171			201
		22			52			82			112	, ,		142			172			202
_	_	23	4		53			83	. <u>[</u>		113			143			173			203
$\vdash$	$\dashv$	24	4		54			84			114			144			174			204
-		25 26	$\dashv$		55			85			115			145		<u> </u>	175			205
-	$\dashv$	27	$\dashv$		56 57			86 87			116 117	*, "		146		<u> </u>	176			206
-	$\dashv$	28	1		58		-	88	}		117			147 148		<u> </u>	177 178			207 208
			→				<del></del>		ļ			1		1.40			1/0		1	∟∠Uŏ l
-		29			59		1 1	89	l		119		_	149			179			209